

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Токарный станок по металлу RED S712

Артикул: 1460



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **76 923 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Технические характеристики	RED S 712
Расстояние между центрами	350 мм
Максимальный диаметр обработки над станиной	180 мм
Максимальный диаметр над суппортом	110 мм
Ширина станины	83 мм
Коническое отверстие на конце шпинделя МТЗ	МТЗ
Конус задней бабки	МТ2
Диаметр патрона	100 мм
Диаметр отверстия шпинделя	20 мм
Ход поперечного суппорта	65 мм

Ход верхнего суппорта	35 мм
Перемещение пиноли задней бабки	50 мм
Диапазон автоматической продольной подачи	0,083-0,15
Диапазон нарезаемых метрических резьб	0,5 – 2,5 мм/об
Диапазон нарезаемых дюймовых резьб	12-52 DPI
Макс. сечение резца	10x10
Биение шпинделя	0,01 мм
Скорость вращения шпинделя	50 – 2500 об/мин плавно регулируемая
Мощность двигателя	550 Вт
Тип двигателя	Коллекторный
Напряжение/частота	230 В/50 Гц
Масса нетто	40 кг
Масса брутто	45 кг
Размеры в упаковке	760 × 305 × 315 мм

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Описание станка Токарный станок по металлу RED S712

Когда для габаритного оборудования просто нет места, но токарную обработку изделий выполнять всё же необходимо, то оптимальным решением будет купить настольный универсальный токарно-винторезный станок RED S712 по низкой цене. Данный станок является отличным вариантом для домашней мастерской, автосервиса, а также школьных мастерских. Этот небольшой, но в тоже время функциональный помощник способен превосходно справиться с выполнением таких операций как:

нарезка резьбы, зенкерование, сверление, обточка поверхностей.

Настольный токарный станок RED S712 обладает рядом преимуществ:

- Удобное управление. Даже токарь имеющий скромный опыт работы может с лёгкостью выполнять необходимые операции на этом оборудовании;
- Эргономичная защита трёхкулачкового патрона диаметром 100 мм;
- Рукоятки оснащены удобными лимбами;
- Надёжная защита ходового винта. Исключено попадание металлической стружки, а это значит, что данный элемент станка прослужит гораздо дольше;
- Стальной механизм гитары зубчатых колёс. Специальная система смазки;
- Индукционно закалённые направляющие станины. Гарантия длительного срока службы;
- Таблица с указанием выбора режимов резания размещённая на торце крышки шпиндельной бабки;
- Высокая жесткость при скромных габаритных размерах.

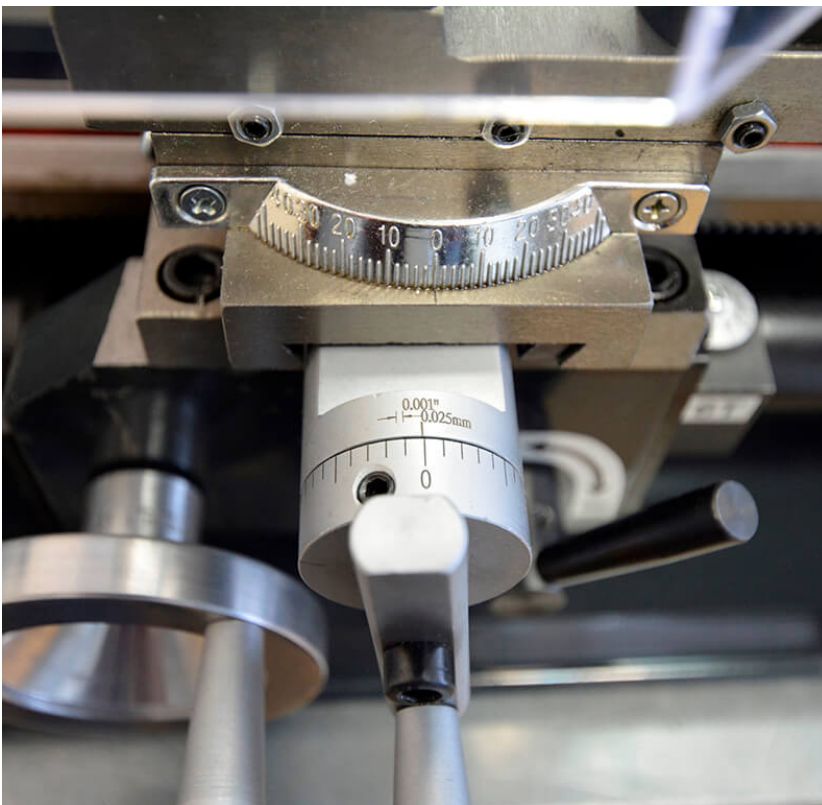
Компактные размеры станка позволяют реализовать свои конструкторские задумки. Оборудование потребляет минимум электрической энергии, обладает очень незначительной шумностью и длительным сроком службы. Качество станка подтверждено соответствующими сертификатами.



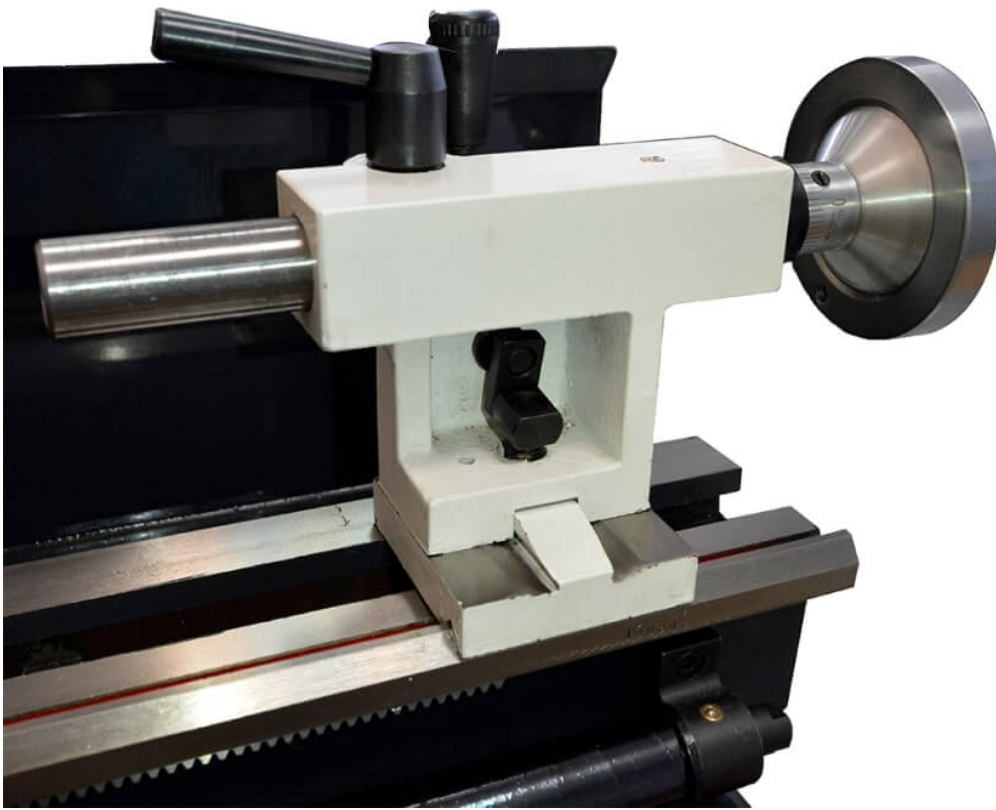
Модель обладает удобным стандартным набором управления, понятным любому токарю без перечивания.



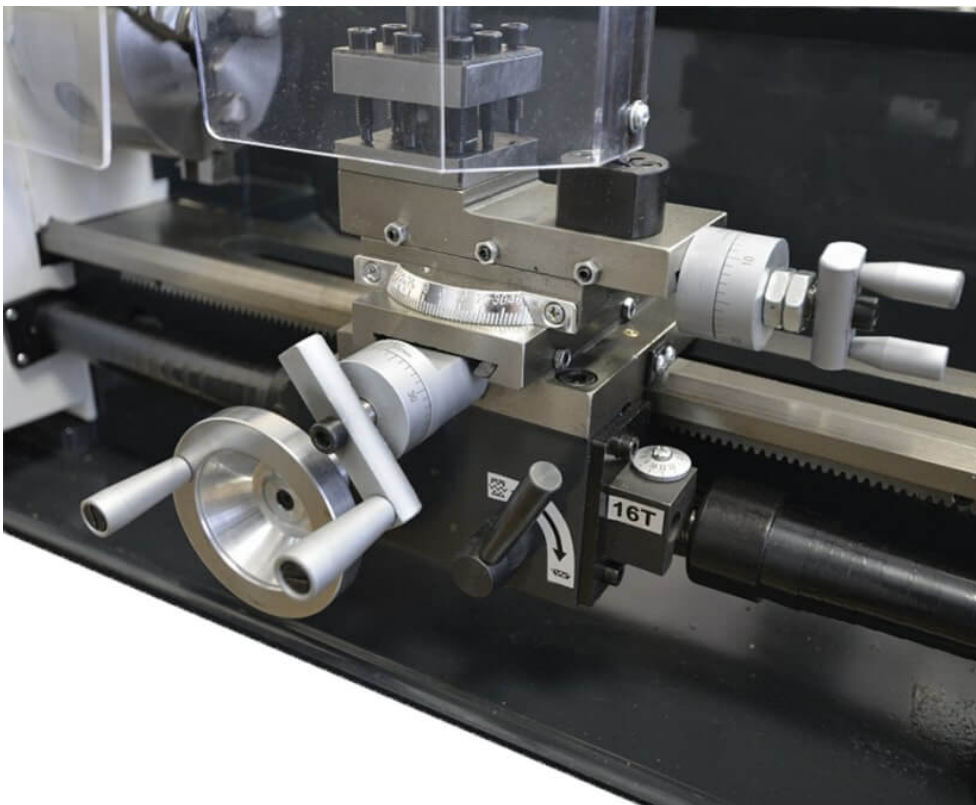
Модель оснащена трехлапчковым патроном диаметром 100 мм, и эргономичной защитой патрона.



Все рукоятки оснащены четкими и удобными лимбами.



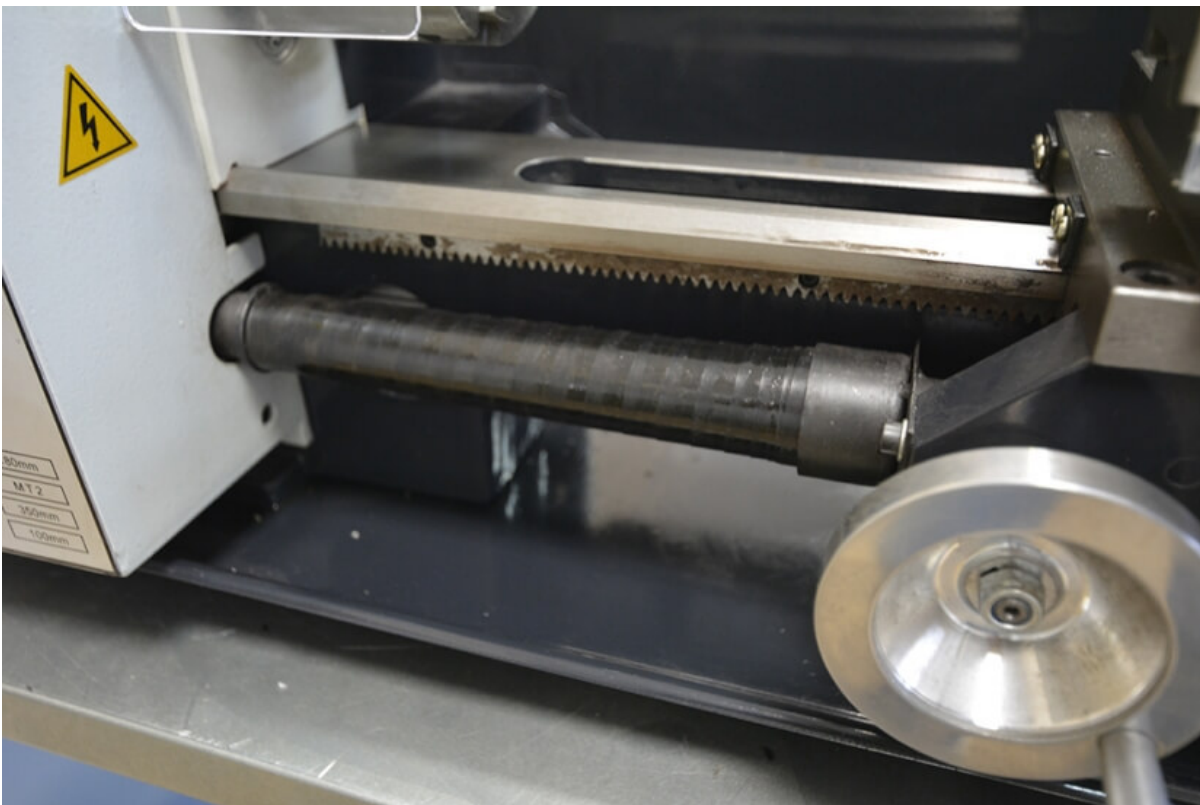
Вылет пиноли задней бабки составляет – 50 мм.



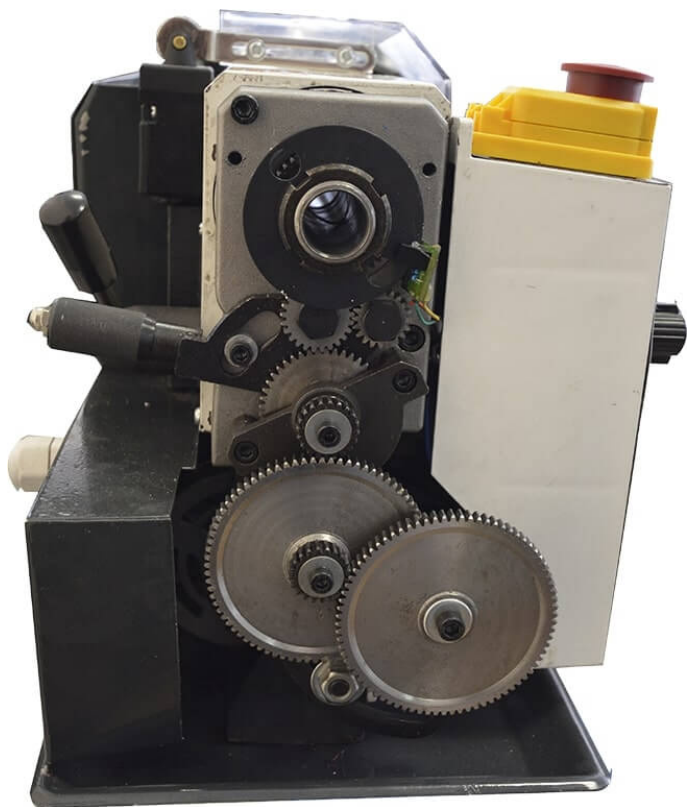
Все рукоятки станка обладают высокой эргономичностью, что позволяет полностью сосредоточиться на обработке заготовки.



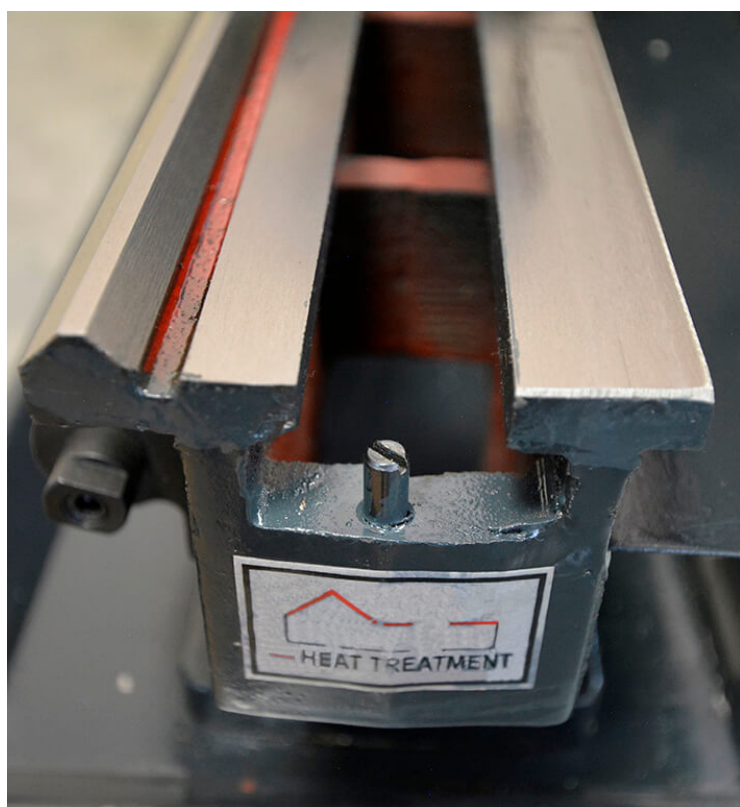
12-позиционный резьбоуказатель позволяет быстро и удобно нарезать нужную резьбу.



Станок оснащен защитой ходового винта, предотвращающей попадание стружки и дальнейший износ.



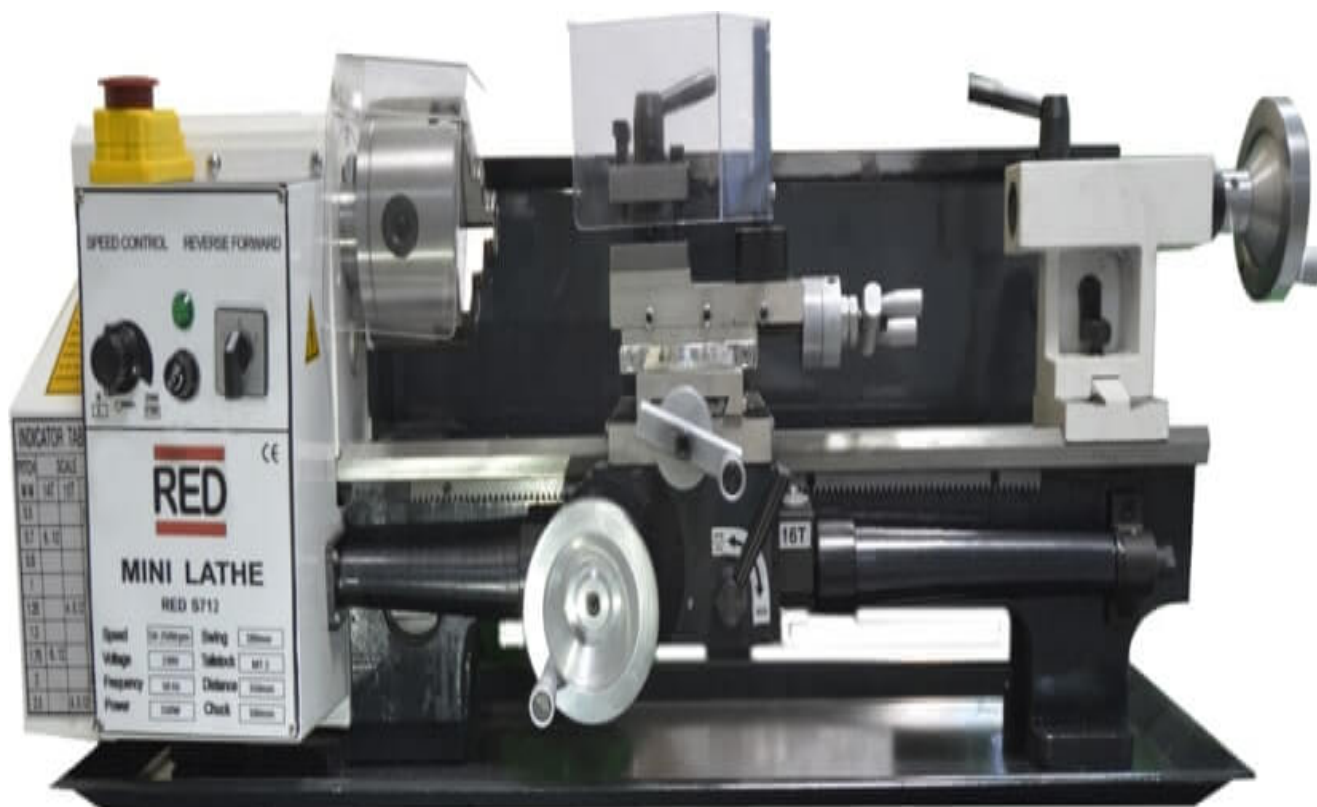
Механизм гитары зубчатых колес оснащен металлическими шестернями, обладающими большим ресурсом и повышенной износостойкостью



Направляющие станины прошли закалку токами высокой частоты (ТВЧ)



На торце крышки шпиндельной бабки расположена таблица выбора режимов резания



Станок обладает компактными размерами

Стандартная комплектация:

- Трехкулачковый патрон Ø 100 мм;
- Набор сменных шестерён для нарезания резьбы;
- 4-х позиционный резцедержатель;

- 12-ти позиционный резьбоуказатель;
- Обратные кулачки;
- Упорный центр МК-2;
- Защитный экран патрона;
- Защитная задняя стенка;
- Поддон для сбора стружки.

Сформировано 24.06.2026 06:50 · INTERTOOL.RU